

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

V.1. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan selama membuat aplikasi sistem pendukung keputusan penilaian karyawan terbaik pada PT. Buana Superindo Nusantara maka dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Perancangan sistem pendukung keputusan karyawan terbaik yang penulis buat dapat mengatasi kelemahan yang ada. Dengan menggunakan metode *profile matching* dan SAW dapat membantu *staff* administrasi perusahaan dalam melakukan penilaian kinerja karyawan dan lebih akurat untuk pengambilan keputusan karyawan terbaik pada PT. Buana Superindo Nusantara.
2. Penggunaan dua metode *profile matching* dan SAW dimana metode yang lebih efektif digunakan yaitu metode *profile matching* dari pada menggunakan metode SAW dalam menentukan karyawan terbaik, dikarenakan pada metode *profile matching* persentase nilai akhir yang didapatkan “95,50%”, lebih tinggi dibandingkan dengan persentase nilai akhir menggunakan metode SAW yaitu “91,20%.
3. Hasil keputusan akhir sistem ini sesuai dengan yang dibutuhkan perusahaan dan sebagai panduan dalam pengambilan keputusan sehingga akan lebih efektif dan efisien dalam memutuskan karyawan terbaik pada PT. Buana Superindo Nusantara.

V.2. Saran

Selama melaksanakan penelitian penulis menemukan hal-hal yang dianggap penting untuk kesempurnaan jalannya sistem yang sudah dibangun. Adapun penulis memberikan beberapa saran yang mungkin dapat membantu dalam pengembangan aplikasi pada waktu mendatang adalah sebagai berikut :

1. Diharapkan kedepannya sistem yang dibuat ini dapat digunakan juga tidak hanya untuk menentukan karyawan terbaik pada PT. Buana Superindo Nusantara tapi sistem ini juga bisa digunakan oleh Perusahaan lain dengan permasalahan yang sama.
2. Sistem yang dibangun hanya bersifat *stand-alone*, sehingga di harapkan kedepannya pengembangan sistem berbasis website, agar dapat digunakan dimanapun.
3. Sistem yang dirancang bisa lebih dikembangkan lagi sehingga Perlunya proses *back-up data* untuk menghindari kerusakan data.
4. Diharapkan kedepannya adanya pengembangan baik berupa adanya penambahan *fitur-fitur* aplikasi yang sesuai dibutuhkan dengan rancangan antar muka yang lebih menarik lagi.